

PAT-NO:

JP02001014120A

DOCUMENT-IDENTIFIER:

JP 2001014120 A

TITLE:

PRINT SYSTEM AND RECORDING MEDIUM

1/19/2001

Date Not Good

----- KWIC -----

Abstract Text - FPAR (2):

SOLUTION: The user specifies a URL as reference information showing the storage location of document data from a computer on the console panel 21 of a

printer 1 or through a network 4 to output instructions for printing. The CPU

12 of the printer 1 acquires part of the specified document data from the storage location of the document data shown by the URL through a network interface 18 and the network 4. The CPU 12 divides the document data into several parts and acquires them in order, and calculates and displays out the

acquisition speed on the console panel 21. When the calculated data acquisition speed is larger than a previously set threshold, it is considered

that the communication line between the printer 1 and an information providing

computer is not congested, so the acquired information is stored in a prescribed area of a RAM 13.

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開2001-14120

(P2001-14120A)

(43) 公開日 平成13年1月19日 (2001.1.19)

(51) Int.Cl. ⁷	識別記号	F I	ターム(参考)
G 0 6 F 3/12		G 0 6 F 3/12	A 2 C 0 6 1
B 4 1 J 29/38		B 4 1 J 29/38	Z 5 B 0 2 1
G 0 6 F 13/00	3 5 4	G 0 6 F 13/00	3 5 4 D 5 B 0 8 9

審査請求 未請求 請求項の数9 O L (全 10 頁)

(21) 出願番号 特願平11-188506

(22) 出願日 平成11年7月2日 (1999.7.2)

(71) 出願人 000005496

富士ゼロックス株式会社

東京都港区赤坂二丁目17番22号

(72) 発明者 前沢 敏行

神奈川県海老名市本郷2274番地 富士ゼロックス株式会社海老名事業所内

(74) 代理人 100075258

弁理士 吉田 研二 (外2名)

Fターム(参考) 2C061 AP01 CQ34 HJ06 HK05 HN05

HN15 HN23 HQ06 HQ17

5B021 AA01 BB02 BB10 CC05 CC06

EE01

5B089 GA21 GB02 JA22 JB03 JB16

KA02 KA13 KB04 KB07 LB14

(54) 【発明の名称】 印刷システム及び記録媒体

(57) 【要約】

【課題】 従来の印刷システムでは、URLプリントの際の文書データの取得状況が分からないので利便性が低いという問題点があったが、本発明では、取得状況を報知でき、利便性を向上できる印刷システム及び記録媒体を提供する。

【解決手段】 プリンタ1が文書データの格納場所を表す参照情報の入力を受けて、当該格納場所から文書データを取得するとともに、その取得速度を検出し、取得速度を表示出力する印刷システム及び記録媒体である。

